

СОБЫТИЙНАЯ МОДЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА «ТЕХНОЛАБ: ОТКРЫТАЯ МАСТЕРСКАЯ»

ОТКРЫТИЕ ОБЪЕДИНЕНИЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

«Основы робототехники», «Робототехника», «Полет фантазии»,
«Техническое моделирование», «Лоскутное мастерство»



ОБЗОРНЫЕ ЭКСКУРСИИ В ОБЪЕДИНЕНИЯ, МАСТЕР-КЛАССЫ

Согласно договорам о сетевом взаимодействии с
муниципальными дошкольными учреждениями



В рамках сотрудничества с Физико-математической секцией
Муниципального научного общества учащихся



ЭКСКУРСИИ НА ПРОИЗВОДСТВО

Сухоложский литейно-механический завод



Сухоложский огнеупорный завод

СОБЫТИЙНАЯ МОДЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА «ТЕХНОЛАБ: ОТКРЫТАЯ МАСТЕРСКАЯ»

УЧАСТИЕ В КОНКУРСАХ, СОРЕВНОВАНИЯХ, ФЕСТИВАЛЯХ

- Областные соревнования для начинающих «HELLO, ROBOT!»
- Региональные отборочные соревнования на Всероссийский робототехнический фестиваль «РобоФест»
- Областные робототехнические соревнования в рамках проведения Всемирной робототехнической олимпиады (WRO)
- Международная (дистанционная) олимпиада по робототехнике «Mindstorms»
- Научно-технический конкурс «Инженериада УГМК»



ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ СОБСТВЕННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

- Выставки-конкурсы МАУДО ЦДО «Юный техник», «Военная техника», «Хочу в космос», «День народного единства»
- Участие в образовательной смене для воспитанников лагерей дневного пребывания «ПРОФИсмена»
- Муниципальный LEGO-конкурс по робототехнике для детей дошкольного, младшего и среднего школьного возраста «Уникальный робот в Сухом Логу»

